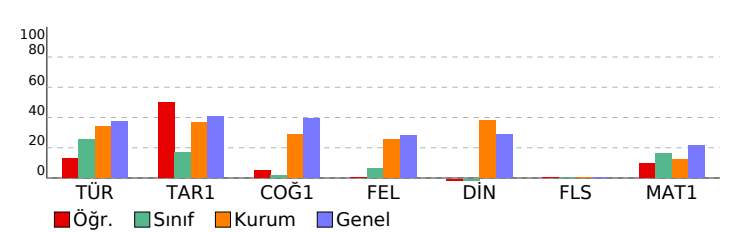


SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HATİCE YAZICI				37		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 136,345	211,390	3	11	11	11	6294
	Puanı Hesaplanan:			11	11	11	7396
Katılımlar:			3	11	11	11	7699

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	10	19	5,25	13	▼10,25	▼13,61	▼15,05
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲0,83	▲1,84	▲2,02
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▲0,08	▼1,43	▼1,98
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼0,33	▼1,27	▼1,41
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	4	-1,00	-20	▼-0,33	▼1,91	▼1,43
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	4	9	1,75	9	▲0,92	▼6,45	▼6,85
Matematik-1	40	5	5	3,75	9	▼6,42	▼4,77	▼8,52
Toplam:	120	19	33	10,75	9	▼17,75	▼25,14	▼32,56

Toplam:		120	19	33	10,75	9	▼17,75	▼25,14	▼32,56
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		edCC cddcb eAdCeebBb a dEd EAbEDD							
Cevap Anahtarı	B	DBCCEBBDCEBCDCAACDADBEECECBEBDEDDCEACDD							
TYT Sosyal		EbBCcbaa B aede							
Cevap Anahtarı	B	ECBCECBEBEBADEEEBCAEDBAEBD							
TYT Matematik		eaCBE B Be bb							
Cevap Anahtarı	B	CDCBEEBBACAEBDCCBCCADADBDDEBDBCCDDCECCBB							



YAYIN DENİZİ TYT -2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 10 19 25
Türkçe				40 10 19 25
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1 0 1 0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				1 0 1 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				18 7 4 39
Söz Öbeklerinde Anlam				1 1 0 100
Ses Olayları				2 0 1 0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri				1 0 1 0
Yazım Kuralları				2 0 2 0
Noktalama İşaretleri				2 0 2 0
Karma Dil Bilgisi				2 0 1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				2 1 1 50
Düşüncenin Akışıını Bozan Cümle				1 0 1 0
Paragrafı İkiye Ayırma				1 0 1 0
Paragrafın Konusu ve Başlığı				2 0 1 0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				3 0 2 0
TYT Sosyal				25 4 9 16
Tarih-1				5 3 2 60
Osmanlı ile Rusya arasındaki rekabetin Osmanlı Devleti' nin Avrupa ve Asya siyasetindeki önemini kavrar.				1 1 0 100
Hukuk alanında meydana gelen gelişmelerin Türk toplumunda meydana getirdiği değişimleri kavrar.				1 0 1 0
Düzenli orduunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b				1 1 0 100
Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.				1 1 0 100
Osmanlı devlet idaresi ve toplum düzenindeki çözümleri önleme çabalarını analiz eder.				1 0 1 0
Coğrafya-1				5 1 3 20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1 0 1 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar.				1 0 1 0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.				1 0 1 0
Dünya' nın tektonik oluşumunu açıklar.				1 0 0 0
Türkiye' deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.				1 1 0 100
Felsefe				5 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Bilgi elemanlarının konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 0 4 0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.				1 0 0 0
Kur' an' ı Kerim' de geçen bazı kavramları yorumlar.				1 0 1 0
İslam' da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.				1 0 1 0
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.				1 0 1 0
Kur' an-ı Kerim' den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.				1 0 1 0
Felsefe (Seçmeli)				5 0 0 0
Felsefenin anlamını açıklar.				1 0 0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1 0 0 0
TYT Matematik				40 5 5 13
Matematik-1				40 5 5 13
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				5 1 2 20
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				3 2 0 67
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.				1 0 0 0
Rasyonel ifadelerin sadeleştirilmesi ile ilgili işlemler yapar.				1 1 0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1 0 0 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1 0 0 0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler				1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				8 1 2 13
Basit Olayların Olasılıkları				1 0 1 0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri				1 0 0 0
Kümelerde İşlemler				1 0 0 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.				1 0 0 0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak işlemler yapar.				1 0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1 0 0 0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1 0 0 0
Binom açılımını yapar.				1 0 0 0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				1 0 0 0
Özel Dörtgenler				6 0 0 0
Dik Üçgen ve Trigonometri				1 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2 0 0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1 0 0 0